

# Bezirk B 2016 / Sommer

## Herren Bezirksoberliga Gr. 002



Spielbericht (Nr. 23) - Termin 05.06.2016 09:30

**TC Gaildorf 1 (20013) : TA TSV Neustadt 1 (20699) 6 : 3**

### Einzel

	TC Gaildorf 1 (20013)			TA TSV Neustadt 1 (20699)			1. Satz	2. Satz	3. Satz	Matches		Sätze		Games	
	Nr. laut Meldeliste	ID-Nr.	Name, Vorname	Nr. laut Meldeliste	ID-Nr.	Name, Vorname				Heim	Gast	Heim	Gast	Heim	Gast
1	1	19101902	Gfrörer, Falk (LK8,0)	1	18150404	Falkenstein, Achim (LK11,0)	6:0	6:0	0:0	1	0	2	0	12	0
2	2	19002388	Hägele, Sebastian (LK8,0)	2	18250272	Kilian, Boris (LK13,0)	2:6	1:6	0:0	0	1	0	2	3	12
3	3	18802736	Schramm, Markus (LK9,0)	3	10052428	Reinhardt, Nils (LK14,0)	6:2	6:1	0:0	1	0	2	0	12	3
4	4	18450640	Gräßer, Felix (LK11,0)	4	19353915	Unger, Fabian (LK15,0)	6:0	6:0	0:0	1	0	2	0	12	0
5	5	18350289	Reich, Marcel (LK11,0)	5	19050077	Ulrich, Tobias (LK15,0)	6:3	6:2	0:0	1	0	2	0	12	5
6	13	18051002	Hau, Manuel (LK20,0)	6	18050277	Wilde, Steffen (LK16,0)	5:7	4:6	0:0	0	1	0	2	9	13
Einzel-Summe										<b>4</b>	<b>2</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>60</b>	<b>33</b>

### Doppel

	TC Gaildorf 1 (20013)			TA TSV Neustadt 1 (20699)			1. Satz	2. Satz	3. Satz	Matches		Sätze		Games	
	Platziffern für Doppel	Platziffer	Summe	Name, Vorname	Platziffern für Doppel	Platziffer				Summe	Name, Vorname	Heim	Gast	Heim	Gast
1	1	5	Gfrörer, Falk	1	7	Falkenstein, Achim	6:1	6:1	0:0	1	0	2	0	12	2
	4		Gräßer, Felix	6		Unterrainer, Marco									
2	2	8	Hägele, Sebastian	2	7	Kilian, Boris	3:6	0:6	0:0	0	1	0	2	3	12
	6		Hau, Manuel	5		Wilde, Steffen									
3	3	8	Schramm, Markus	3	7	Reinhardt, Nils	6:0	6:1	0:0	1	0	2	0	12	1
	5		Reich, Marcel	4		Ulrich, Tobias									
Doppel-Summe										<b>2</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>27</b>	<b>15</b>
Übertrag Einzel-Summe										<b>4</b>	<b>2</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>60</b>	<b>33</b>
<b>Gesamtergebnis</b>										<b>6</b>	<b>3</b>	<b>12</b>	<b>6</b>	<b>87</b>	<b>48</b>

Unterschrift Heim-Mannschaftsführer

Unterschrift Gast-Mannschaftsführer

Oberschiedsrichter

Unger

Name

Unterschrift Oberschiedsrichter

Bemerkungen

**HEAD**

